

# Выписка

о подаче результатов проведения специальной оценки условий труда в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда

01.06.2021

дата формирования

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
<b>Организация, проводящая специальную оценку условий труда</b>		
1	ИНН	6450027973
2	Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр "Сигма-Эко"
3	Номер в реестре организаций проводящих специальную оценку условий труда	477
<b>Работодатель</b>		
4	ИНН	6453079240
5	Полное наименование	ООО "Санэк"
6	КПП	645001001
<b>Идентификационный номер</b>		
7	Идентификационный номер	331765
8	дата получения	29.04.2021
<b>Сведения о проведении специальной оценки условий труда</b>		
9	Номер передачи сведений	1554038
10	дата утверждения отчета о проведении СОУТ	31.05.2021
11	дата передачи сведений в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда	31.05.2021

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
			Класс 1	Класс 2	класс 3				Класс 4
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	30	30	0	30	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	-	30	0	30	0	0	0	0	0
из них женщин	-	17	0	17	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	-	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуаль ный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учётом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да, нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да, нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да, нет)	Лечебно-профилактическое питание (да, нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да, нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
2	Заместитель директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
3А	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
4А	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
5	Менеджер по работе с клиентами	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
6	Офис-менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
12	Эксперт СОУТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
19	Врач-гигиенист- эпидемиолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
20	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
7	Начальник испытательной лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
8	Менеджер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
(4-1А)А (4А)	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
(4-2А)А (4А)	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
(4-3А)А (4А)	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
(3-1А)А (3А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
(3-2А)А (3А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
(3-3А)А (3А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
18	Начальник ОрКОО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
(11-1А)А (11А)	Инженер-физик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
(15-1А)А (15А)	Инженер-химик ИЛ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
(15-2А)А (15А)	Инженер-химик ИЛ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учётом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да, нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да, нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да, нет)	Лечебно-профилактическое питание (да, нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да, нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(17-1A)A (17A)	Эксперт ОСОУТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
9	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
10	Ведущий инженер-физик ИЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
11A	Инженер-физик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
13	Инженер ИЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
14	Старший инженер-химик ИЛ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
15A	Инженер-химик ИЛ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Начальник отдела ОСОУТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
17A	Эксперт ОСОУТ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети Интернет по адресу: <https://sout.rosmintrud.ru>.